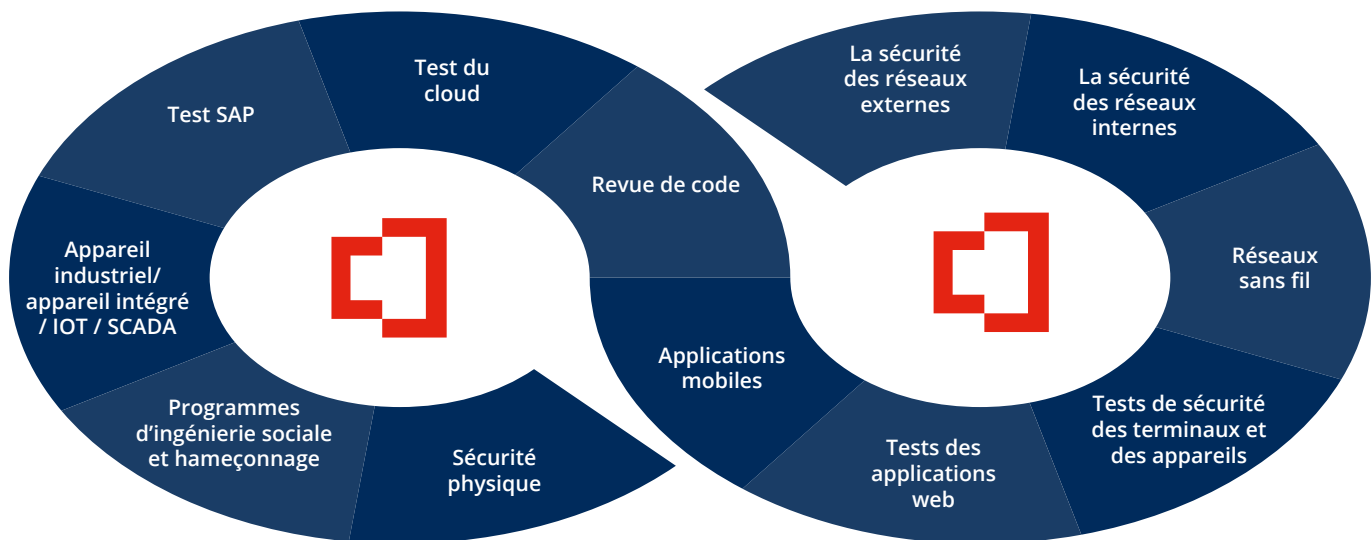


SERVICES DE TESTS D'INTRUSION

Gérez les risques, comblez les lacunes et améliorez la posture de sécurité grâce à des missions de test conçues sur mesure par l'équipe certifiée de GoSecure

TESTEZ VOTRE DÉFENSE

Les options de tests d'intrusion complet de GoSecure émulent les menaces d'attaquants réels pour exposer les risques et les lacunes de la sécurité de votre organisation. Nos tests d'intrusion sont développés sur la base du modèle de menace individuel, de l'industrie et de la technologie de votre organisation, et non d'une approche automatisée. Chez GoSecure, les professionnels des tests d'intrusion sont des Offensive Security Certified Professionals (OSCP), ce qui garantit que l'équipe répond aux normes les plus élevées du secteur en matière de compétences, d'expertise et de méthodologies de test.



LES PROGRAMMES DE TESTS D'INTRUSION DE GOSECURE VONT PLUS LOIN:

- **La sécurité des réseaux externes:** GoSecure concentre les tests d'intrusion externes sur les types d'attaques opportunistes qui nuiront à votre organisation. Cela comprend la cartographie/réduction de votre surface d'attaque, la recherche et l'exploitation de failles et l'exposition de la vulnérabilité des mots de passe.
- **La sécurité des réseaux internes:** Les menaces de sécurité internes sont en augmentation. GoSecure concevra des tests d'intrusion pour déterminer ce qu'un attaquant pourrait compromettre une fois à l'intérieur du réseau de votre organisation.
- **Réseaux sans fil:** Les organisations dépendent des réseaux câblés et du Wi-Fi pour l'accès des employés et des non-employés aux données de l'entreprise et à Internet. GoSecure évaluera la sécurité de vos solutions et vous aidera à vous assurer que les données sont transmises en toute sécurité sur les réseaux, avec des configurations appropriées et que les accès sont accordés comme prévu.
- **Tests de sécurité des terminaux et des appareils:** Les organisations se concentrent sur la sécurité au niveau de l'utilisateur, ce qui signifie que les tests des terminaux et des appareils sont essentiels pour garantir l'identification des risques et des lacunes. GoSecure concevra un engagement pour exposer les problèmes avec les politiques, les processus et la technologie jusqu'au niveau des terminaux et des appareils.
- **Tests des applications web:** Les organisations qui développent des applications web personnalisées veulent s'assurer que l'accès est limité aux utilisateurs autorisés et que leurs données sont sécurisées. GoSecure testera les faiblesses au niveau du point d'authentification et, une fois dans l'application, créera une évaluation plus approfondie et plus complète de la sécurité des données de l'application.

GOSECURE COMPREND VOS BESOINS

Les programmes d'ingénierie sociale et d'hameçonnage sont courants sur le marché, maintenant que de nombreuses menaces passent par le courrier électronique. GoSecure fait passer les programmes d'ingénierie sociale et d'hameçonnage au niveau supérieur en adaptant le message et le contenu de la campagne à l'organisation.

Les experts fournissent également des mesures plus approfondies sur la façon dont les utilisateurs s'engagent avec les messages compromis – il ne s'agit pas seulement de savoir qui a ouvert le message et cliqué sur le lien.

GoSecure peut faire des rapports sur

- Ouvertures
- Les clics
- Saisie du paiement
- La saisie d'informations personnelles

De meilleures données provenant des programmes d'ingénierie sociale et d'hameçonnage sont essentielles pour comprendre les risques au sein d'une organisation et créer de meilleurs résultats en matière de sécurité des données à long terme.

GOSECURE

POUR EN SAVOIR PLUS
fr.gosecure.net/penetration-testing

CONTACTEZ-NOUS
fr.gosecure.net/sales-contact
1-855-893-5428

- **Applications mobiles:** Les applications mobiles sont de plus en plus le principal point d'engagement des organisations avec leurs clients, partenaires et associés. GoSecure concevra un programme pour tester la sécurité des application mobiles en fonction de vos besoins.
- **Revue de code:** Les vulnérabilités de sécurité dans le code source d'une application peuvent souvent être trouvées et rapidement résolues dans le cadre d'une revue de code sécurisée. GoSecure offre ce niveau supplémentaire de test pour les organisations qui souhaitent qu'un tiers vérifie les exploits potentiels et autres problèmes dans le code.
- **Test du cloud:** GoSecure peut proposer des tests spécialisés pour les Services Amazon web, Google Cloud et Microsoft Azure afin de s'assurer que votre infrastructure de plateforme du cloud est sécurisée.
- **Test SAP:** Les plateformes de ressources d'entreprise abritent certaines des données les plus précieuses de votre organisation. GoSecure a la formation et l'expérience nécessaire pour simuler des attaques qui testent la protection de ces données par votre organisation.
- **Appareil industriel/appareil intégré / IOT / SCADA:** Toutes les entreprises n'ont pas l'expertise nécessaire pour tester les appareils connectés et spécifiques à un secteur. Les professionnels de GoSecure sont expérimentés et prêts à tester la sécurité de vos appareils spécialisés pour les systèmes industries, les services financiers, la vente au détail, le gouvernement et plus encore.
- **Programmes d'ingénierie sociale et d'hameçonnage:** Les attaquants n'ont besoin d'amener qu'une seule personne à mordre à l'hameçon, mais les organisations doivent se protéger contre chaque attaque. Les programmes d'hameçonnage personnalisables de GoSecure adaptent les campagnes et les messages à l'organisation. Contrairement aux programmes génériques, GoSecure aidera votre organisation à mieux comprendre et gérer les risques de compromission de vos courriels.
- **Sécurité physique:** Une évaluation du statut de la sécurité physique peut fournir des informations importantes sur la vulnérabilité des données et la posture de sécurité globale. GoSecure propose une évaluation de la sécurité physique en soutien à un effort global de gestion de risques.

L'ÉQUIPE DE CLASSE MONDIALE DE GOSECURE

Au sein de l'équipe GoSecure, les hackers éthiques sont des professionnels certifiés en sécurité offensive (PCSO). Les autres certifications comprennent CISSP, CISA, CISM, CSSLP.

En outre, les équipes de test de GoSecure se tiennent informées des dernières menaces, ainsi que des dernières technologies, en participant aux principaux événements de sécurité, en s'entraînant régulièrement et en menant des recherches constantes.

L'expérience de cette équipe couvre les principales industries et a été reconnue lors d'événements de cybersécurité à travers l'Amérique du Nord. Chaque mission de test d'intrusion est conçue par l'équipe en collaboration avec le client. Vous ne trouverez pas ici des tests automatisés ou préprogrammés.

À PROPOS DE GOSECURE

GoSecure est un leader et un innovateur reconnu dans le domaine de la cybersécurité, pionniers de l'intégration de la détection des menaces au niveau des points de terminaux, du réseau et des boîtes de messagerie dans un service unique de détection et de réponses gérées. La plateforme Titan de GoSecure offre une détection, une prévention et une réponse prédictives multivecteurs pour contrer les cybermenaces d'aujourd'hui. Le service de détection et réponse gérée Titan est conçu pour détecter et répondre en moins de 15 minutes, offrant une réponse rapide et des services d'atténuation active qui touchent directement le réseau et les terminaux des clients. Depuis plus de 10 ans, GoSecure aide ses clients à mieux comprendre leurs lacunes en matière de sécurité et à améliorer leur risque organisationnel et leur maturité en matière de sécurité grâce à des solutions MDR et à des services professionnels fournis par l'une des équipes les plus fiables, compétentes et expérimentées du domaine. Pour en savoir plus, veuillez consulter le site: <https://fr.gosecure.net>.